

**GOBIERNO DE PUERTO RICO
JUNTA REGLAMENTADORA DE SERVICIO PÚBLICO
NEGOCIADO DE ENERGÍA DE PUERTO RICO**

NEPR

Received:

Jan 23, 2026

3:22 PM

IN RE: REVISIÓN TARIFARIA DE LA
AUTORIDAD DE ENERGÍA ELÉCTRICA DE
PUERTO RICO

**CASE NÚM.: NEPR-AP-2023-
0003**

ASUNTO: SOLICITUD DE VISTAS
PÚBLICAS ADICIONALES

SOLICITUD DE VISTAS PÚBLICAS ADICIONALES

AL NEGOCIADO DE ENERGÍA DE PUERTO RICO:

COMPARECEN Comité Diálogo Ambiental, Inc., El Puente de Williamsburg, Inc., Frente Unido Pro Defensa del Valle de Lajas, Inc., CAMBIO PR, Inc., y Comité Yabucoño Pro-Calidad de Vida, Inc., quienes respetuosamente solicitan que se programen vistas públicas presenciales adicionales en las siguientes regiones y municipios de Puerto Rico: (1) noroeste; (2) suroeste; (3) sureste; (4) centro; (5) Vieques y (6) Culebra.

El 21 de noviembre de 2025, las organizaciones firmantes presentaron una *Solicitud de Medidas de Participación Pública* ante el Negociado de Energía de Puerto Rico (“NEPR”) en el procedimiento de revisión de tarifas de la Autoridad de Energía Eléctrica de Puerto Rico antes mencionado, solicitando que “se asegure una participación pública significativa en la elaboración de la Revisión Tarifaria de la Autoridad de Energía Eléctrica de Puerto Rico”, de conformidad con los principios y mandatos establecidos en la Ley de Política Pública Energética de Puerto Rico y la Ley de Transformación y ALIVIO Energético de Puerto Rico.¹ Entre las diversas medidas

¹ Revisión Tarifaria de la Autoridad de Energía Eléctrica, Caso Núm. NEPR-AP-2023-0003, Solicitud de Medidas de Participación Pública, (21 de noviembre de 2025), <https://energia.pr.gov/wp->

solicitadas, las organizaciones pidieron específicamente que se celebraran vistas públicas presenciales en el archipiélago, incluyendo Vieques y Culebra. Las organizaciones recalcaron que, durante el proceso anterior de revisión de tarifas, el NEPR celebró vistas públicas en las regiones norte, sur, este y oeste del archipiélago.²

El 22 de diciembre de 2025, el NEPR emitió una *Resolución y Orden* que establece el calendario de vistas públicas y el período para la presentación de comentarios públicos en este proceso.³ En dicha Orden, el NEPR programó vistas públicas en Vega Alta, Cidra, Fajardo, San Juan (modalidad híbrida) y Yauco. Las regiones noroeste, suroeste, sureste y central, así como las islas municipios de Culebra y Vieques, quedaron excluidos del calendario.

Como se destacó en la *Solicitud de Medidas de Participación Pública* inicial, la Ley de Transformación y ALIVIO Energético de Puerto Rico reconoce inequívocamente que la participación ciudadana es esencial para garantizar que los clientes de la Autoridad de Energía Eléctrica de Puerto Rico (“AEE”) “tengan espacios para expresar sus preocupaciones, dar sugerencias y ser incluidos en los procesos de toma de decisiones”.⁴ La ley también identifica las vistas públicas como un mecanismo fundamental para que el NEPR “[requiera] y [recopile] toda la información pertinente o necesaria para el adecuado desempeño de sus poderes y deberes”.⁵

La distribución geográfica seleccionada por el NEPR excluye a una parte importante de la población que no puede participar virtualmente y que no vive cerca de

[content/uploads/sites/7/2025/11/20251121-AP20230003-Request-for-Public-Participation-Measures.pdf](https://energia.pr.gov/wp-content/uploads/sites/7/2025/11/20251121-AP20230003-Request-for-Public-Participation-Measures.pdf).

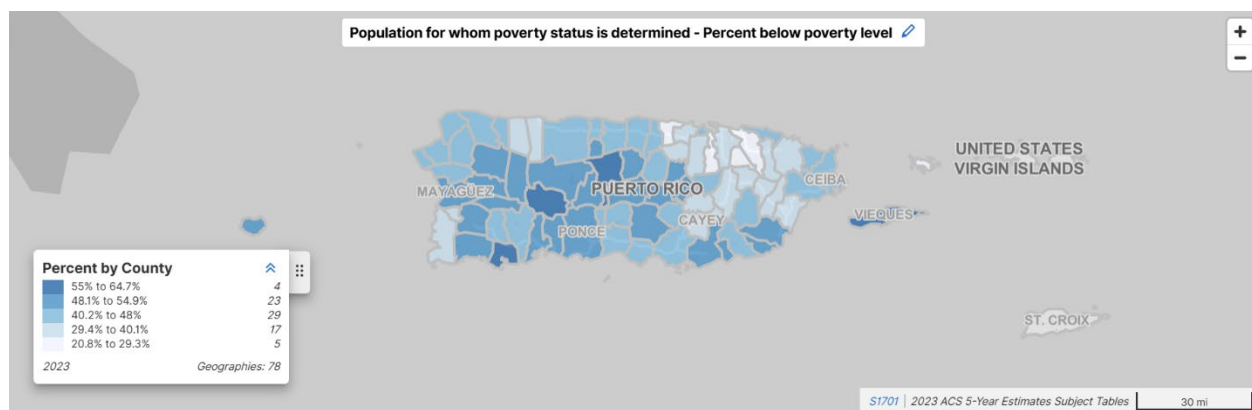
² *Id.* en la pág. 7.

³Revisión Tarifaria de la Autoridad de Energía Eléctrica, Caso Núm. NEPR-AP-2023-0003, (22 de diciembre de 2025), <https://energia.pr.gov/wp-content/uploads/sites/7/2025/12/20251222-AP20230003-Resolution-and-Order.pdf>.

⁴ Ley de Transformación y ALIVIO Energético de Puerto Rico, Ley 57-2014, según enmendada, 22 L.P.R.A. § 1051a.

⁵ *Id.* § 1054b.

los municipios seleccionados ni puede desplazarse fácilmente a ellos. Los consumidores y clientes de las regiones central, sureste y oeste, así como de Culebra y Vieques, a menudo quedan excluidos de los procesos de toma de decisiones cruciales que afectan directamente su sustento y sus presupuestos familiares. Cabe destacar que se ha reportado que los municipios alejados de los lugares seleccionados presentan ingresos familiares medios más bajos, mientras que los municipios de las zonas del norte y metropolitanas tienen ingresos familiares más altos. Esto significa que las poblaciones más vulnerables a posibles aumentos de tarifas no contarán con un foro cercano para expresar sus inquietudes.

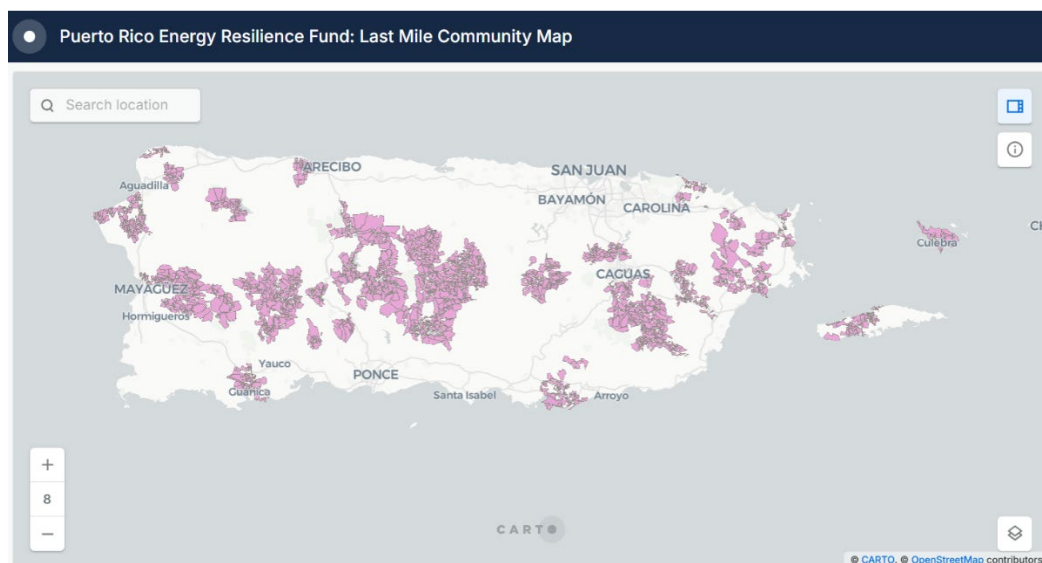


Mapa de la Oficina del Censo de Estados Unidos que ilustra los niveles de pobreza en Puerto Rico.⁶

Además, como se muestra en el mapa a continuación, una parte significativa de las regiones occidental, sureste y central del archipiélago, así como las islas municipios de Culebra y Vieques, están clasificadas por el Departamento de Energía de Estados Unidos (“DOE”) como "comunidades de última milla". El DOE define estas comunidades como áreas donde los residentes sufren cortes de energía frecuentes y

⁶ U.S. Census Bureau, *American Community Survey, 5-Year Data (2023): Income and Poverty Status in the Past 12 Months (Table S1701), Puerto Rico*, <https://data.census.gov> (última visita, 15 de enero de 2026).

prolongados.⁷ Esta clasificación sitúa a estas comunidades en una posición de mayor vulnerabilidad e injusticia energética, lo que subraya la necesidad de celebrar vistas públicas en sus respectivas regiones para promover una participación ciudadana significativa por parte de los consumidores afectados.



Mapa que muestra las comunidades de última milla (“Last Mile Communities” en inglés).⁸

Asimismo, es importante señalar que, con la excepción de una única vista híbrida, todas las demás vistas están programadas entre las 10:00 a. m. y las 4:00 p. m., horario en el que la mayoría de los residentes están trabajando y, por lo tanto, enfrentan barreras sustanciales para participar. Para muchos consumidores y clientes, desplazarse a los lugares seleccionados implicaría ausentarse del trabajo e incurrir en gastos adicionales. Estas dificultades se ven agravadas por la limitada infraestructura de transporte público de Puerto Rico, que restringe el acceso a las personas que no pueden conducir largas distancias con facilidad y a quienes tienen retos para utilizar la tecnología necesaria para participar en la vista híbrida.

⁷ U.S. Dep’t of Energy, *Last Mile Communities in Puerto Rico* (mapa), <https://clausa.app.carto.com/map/9d2a8e25-2f54-4f88-b95b-7151739bd3c7> (última visita, 20 de enero de 2026).

⁸ *Id.*

Es importante señalar que las vistas híbridas no son accesibles para una gran parte de la población, ya que muchos puertorriqueños enfrentan obstáculos reales para conectarse a las vistas en línea debido a la falta de confiabilidad y el alto costo de los servicios de internet, la escasez de dispositivos digitales, una infraestructura vulnerable a las interrupciones causadas por fenómenos meteorológicos y la limitada alfabetización digital y el escaso apoyo técnico. De hecho, el *Benton Institute for Broadband & Society* ha señalado que Puerto Rico sigue rezagado con respecto al resto de Estados Unidos en cuanto al acceso y la adopción de banda ancha asequible y dispositivos con conexión a internet, con casi el 30 por ciento de los residentes reportando no tener acceso a internet en sus hogares, en comparación con aproximadamente el 10 por ciento a nivel de la nación norteamericana.⁹ Adicionalmente, destacan que, dado que las tasas de adopción de internet reflejan las disparidades de ingresos en todo el archipiélago, gran parte del área metropolitana de San Juan supera por mucho a los municipios rurales y del interior, donde la adopción de internet en los hogares es tan baja como el 18 por ciento; estos desafíos se ven agravados por la pobreza persistente, el bajo nivel educativo y la geografía montañosa de la isla, que limita el acceso a internet.¹⁰ Estas desigualdades documentadas demuestran que la dependencia de los procedimientos virtuales perjudica de forma desproporcionada a los consumidores y subraya aún más la necesidad de ofrecer opciones de vistas presenciales en todo el archipiélago para fomentar las condiciones necesarias para una participación pública significativa y equitativa.

⁹ Benton Institute for Broadband & Society, *Puerto Rico Releases Initial Draft Digital Equity Plan* (Mar. 14, 2023), <https://www.benton.org/blog/puerto-rico-releases-initial-draft-digital-equity-plan-en>.

¹⁰ *Id.*

Como se indicó anteriormente, la selección actual de lugares para las vistas y la metodología empleada por el NEPR socavan esta garantía legal al excluir a miles de consumidores que razonablemente no pueden asistir. Esta exclusión contradice directamente la intención de la ley de promover la transparencia y la toma de decisiones informadas. En este sentido, limitar el acceso a estas vistas priva al NEPR de valiosas aportaciones de los consumidores más afectados por los cambios en la tarifa. Y en este caso, lo que está en juego es de suma importancia. El resultado de este caso impactará profundamente a millones de consumidores que ya sufren la carga de costos de electricidad exorbitantes por un servicio deficiente. Excluir estas voces del proceso es fundamentalmente incompatible con el propósito de los requisitos de participación pública consagrados en las leyes energéticas de Puerto Rico.

En vista de los argumentos expuestos, solicitamos respetuosamente al NEPR que amplíe el calendario de vistas para incluir regiones adicionales, en particular las regiones noroeste, suroeste, sureste y central, así como Vieques y Culebra, y que comunique ampliamente al público la información sobre estas vistas. Ampliar los lugares de las vistas y llevar a cabo una sólida campaña de divulgación pública en toda la isla son esenciales para facilitar que las comunidades afectadas tengan una oportunidad justa y razonable de participar en este proceso.

Respetuosamente sometido. En San Juan, Puerto Rico, 23 de enero de 2026.

/s/ Laura Arroyo

Laura Arroyo
RUA No. 16653
Earthjustice
4500 Biscayne Blvd.
Suite 201
Miami, FL 33137
305-440-5436
larroyo@earthjustice.org

/s/ Ruth Santiago

Ruth Santiago
RUA No. 8589
Apartado 518
Salinas, PR 00751
787-312-2223
rstgo2@gmail.com

/s/ Lorena I. Vélez Miranda

Lorena I. Vélez Miranda
RUA No. 22720
Earthjustice
151 Calle de San Francisco
Ste 200 PMB 0528
San Juan, PR 00901-1607
850-666-4668
lvelez@earthjustice.org

/s/ Pedro Saadé Lloréns

Pedro Saadé Lloréns
RUA No. 4182
787-397-9993
pedrosaade5@gmail.com

CERTIFICADO DE SERVICIO

Certifico que el 23 de enero de 2026, procedí con la radicación de este documento y una copia fue notificada por correo electrónico al Examinador de Audiencias, Scott Hempling (shempling@scotthemplinglaw.com), y a los abogados de las partes en el expediente:

- **Negociado de Energía de Puerto Rico / Puerto Rico Energy Bureau:** secretaria@energia.pr.gov, secretaria@jrsp.pr.gov, legal@jrsp.pr.gov, sseda@jrsp.pr.gov
- **LUMA Energy, LLC and LUMA Energy ServCo, LLC:** margarita.mercado@us.dlapiper.com; jan.albinolopez@us.dlapiper.com; yahaira.delarosa@us.dlapiper.com; Carolyn.Clarkin@us.dlapiper.com; brett.ingerman@us.dlapiper.com; brett.solberg@us.dlapiper.com; katiuska.bolanos-lugo@us.dlapiper.com; andrea.chambers@us.dlapiper.com
- **Autoridad de Energía Eléctrica de Puerto Rico / Puerto Rico Electric Power Authority:** mvalle@gmlex.net; nzayas@gmlex.net; rcruzfranqui@gmlex.net; jgonzalez@gmlex.net; jmartinez@gmlex.net; mdiconza@omm.com; msyassin@omm.com; golivera@omm.com
- **Genera PR, LLC:** jfr@sbgblaw.com; alopez@sbgblaw.com; gvilanova@vvlawpr.com; mvazquez@vvlawpr.com; ratecase@genera-pr.com; regulatory@genera-pr.com; andlegal@genera-pr.com; dbilloch@vvlawpr.com; sromero@sbgblaw.com; jennalvarez@sbgblaw.com; gcastro@sbglaw.com; egal@genera-pr.com; regulatory@genera-pr.com
- **Oficina Independiente de Protección al Consumidor:** hrivera@jrsp.pr.gov; contratistas@jrsp.pr.gov; pvazquez.oipc@avlawpr.com
- **Instituto de Competitividad y Sustentabilidad Económica:** jpouroman@outlook.com; agraitfe@agraitlawpr.com
- **National Public Finance Guarantee Corporation:** epo@amgprlaw.com; loliver@amgprlaw.com; acasellas@amgprlaw.com; matt.barr@weil.com; robert.berezin@weil.com; Gabriel.morgan@weil.com; Corey.Brady@weil.com; alexis.ramsey@weil.com
- **GoldenTree Asset Management LP:** lramos@ramoscruzlegal.com; tlauria@whitecase.com; gkurtz@whitecase.com; ccolumbres@whitecase.com; iglassman@whitecase.com; tmacwright@whitecase.com; jcunningham@whitecase.com; mshepherd@whitecase.com; jgreen@whitecase.com
- **Assured Guaranty, Inc.:** hburgos@cabprlaw.com; dperez@cabprlaw.com; mmcgill@gibsondunn.com; lshelfer@gibsondunn.com; howard.hawkins@cwt.com; mark.ellenberg@cwt.com; casey.servais@cwt.com; bill.natbony@cwt.com; thomas.curtin@cwt.com

- **Syncora Guarantee, Inc.:** escalera@reichardescalera.com; riverac@reichardescalera.com; susheelkirpalani@quinnemanuel.com; erickay@quinnemanuel.com
- **PREPA Ad Hoc Group:** dmonserrate@msglawpr.com; fgierbolini@msglawpr.com; rschell@msglawpr.com; eric.brunstad@dechert.com; Stephen.zide@dechert.com; david.herman@dechert.com; michael.doluisio@dechert.com; stuart.steinberg@dechert.com
- **Sistema de Retiro de los Empleados de la Autoridad de Energía Eléctrica:** nancy@emmanuelli.law; rafael.ortiz.mendoza@gmail.com; rolando@emmanuelli.law; monica@emmanuelli.law; cristian@emmanuelli.law; lgnq2021@gmail.com
- **Official Committee of Unsecured Creditors of PREPA:** jcasillas@cstlawpr.com; jnieves@cstlawpr.com; pedrojimenez@paulhastings.com; ericstolze@paulhastings.com
- **Solar and Energy Storage Association of Puerto Rico:** Cfl@mcvpr.com; apc@mcvpr.com; javrua@sesapr.org; mrios@arroyorioslaw.com; ccordero@arroyorioslaw.com
- **Wal-Mart Puerto Rico, Inc.:** Cfl@mcvpr.com; apc@mcvpr.com
- **Solar United Neighbors:** ramonluisnieves@rlnlegal.com
- **Sr. Victor González:** victorluisgonzalez@yahoo.com
- **Consultantes del Negociado de Energía / Consultants for the Energy Bureau:** Josh.Llamas@fticonsulting.com; Anu.Sen@fticonsulting.com; Ellen.Smith@fticonsulting.com; Intisarul.Islam@weil.com; jorge@maxetaenergy.com; rafael@maxetaenergy.com; RSmithLA@aol.com; msdady@gmail.com; mcranston29@gmail.com; dawn.bisdorf@gmail.com; ahopkins@synapse-energy.com; clane@synapse-energy.com; guy@maxetaenergy.com; Julia@londoneconomics.com; Brian@londoneconomics.com; luke@londoneconomics.com; kbailey@acciongroup.com; hjudd@acciongroup.com; zachary.ming@ethree.com; PREBconsultants@acciongroup.com; carl.pechman@keylogic.com; bernard.neenan@keylogic.com; tara.hamilton@ethree.com; aryeh.goldparker@ethree.com; roger@maxetaenergy.com; Shadi@acciongroup.com; Gerard.Gil@ankura.com; Jorge.SanMiguel@ankura.com; Lucas.Porter@ankura.com; gerardo_cosme@solartekpr.net; jrinconlopez@guidhouse.com; kara.smith@weil.com; varoon.sachdev@whitecase.com; zack.schrieber@cwt.com; Isaac.Stevens@dechert.com; James.Moser@dechert.com; Kayla.Yoon@dechert.com; juan@londoneconomics.com; arrivera@nuenergypr.com; ahopkins@synapse-energy.com.

/s/ Laura Arroyo
Laura Arroyo